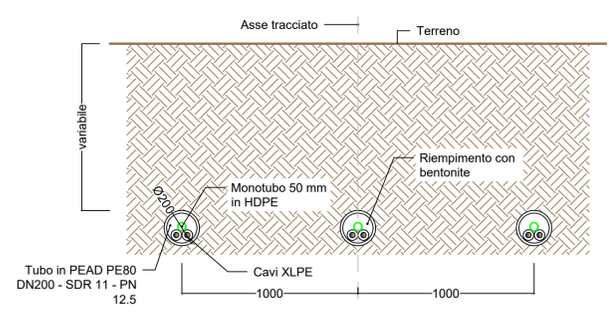


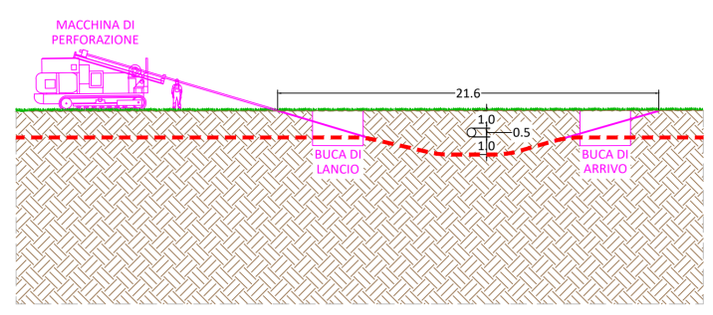
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



PERFORAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - scala 1:100



ESTRATTO PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:200



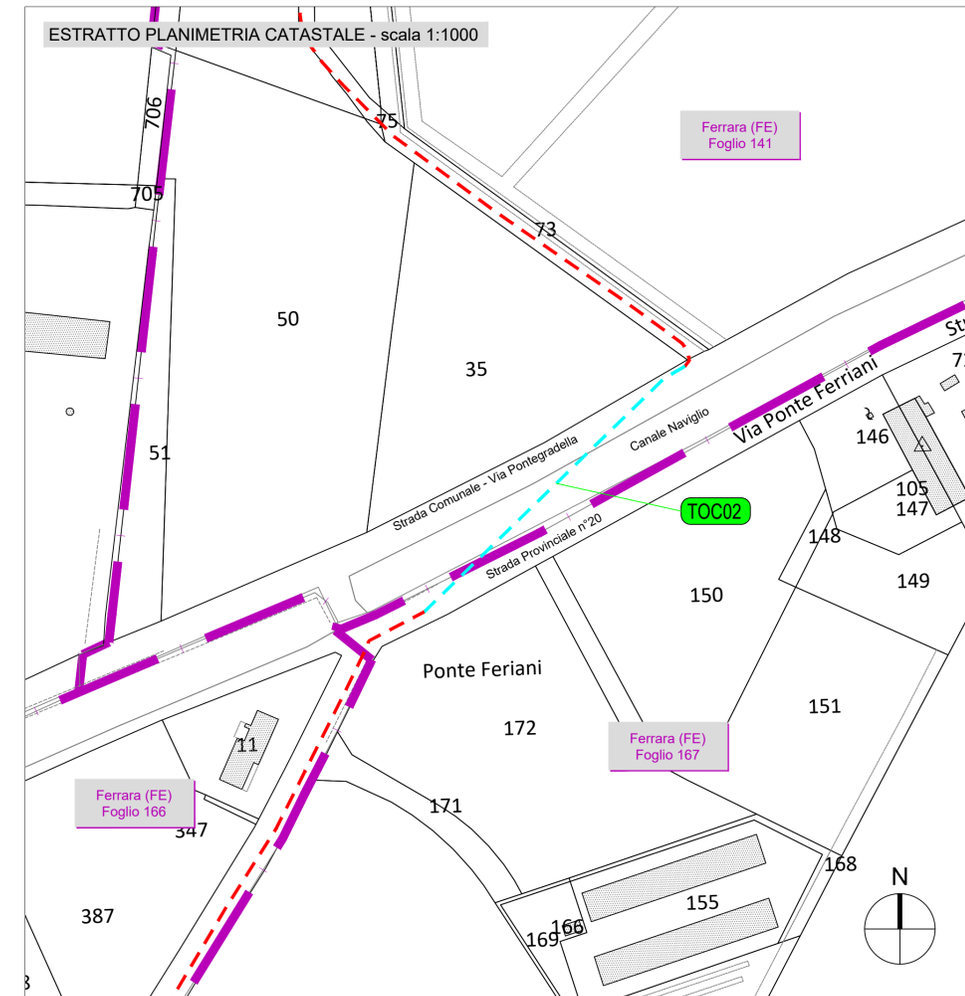
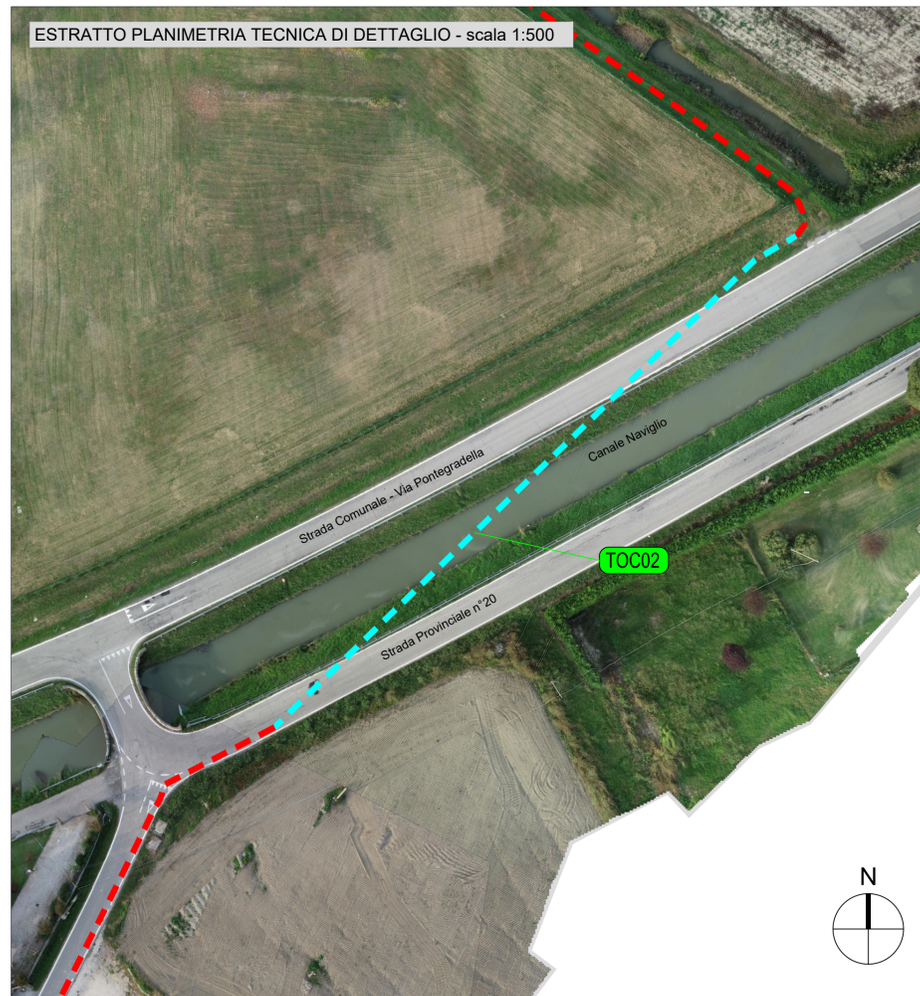
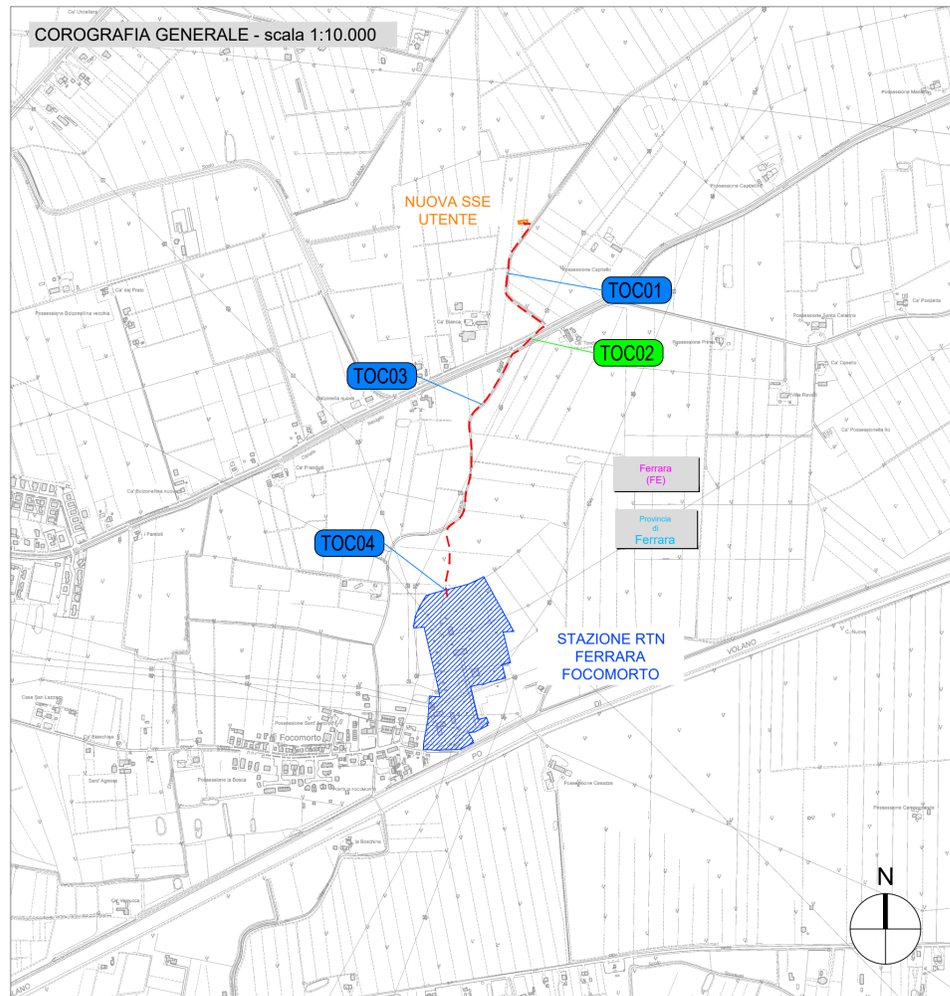
LEGENDA

- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in trincea
- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in TOC
- ▨ Stazione RTN Ferrara Focomorto
- ▨ Nuova SSE Utente
- Limite foglio catastale



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Erescisa
P.Iva e C.F. 02754830301
T. +39 0342 288501
info@stream21.it

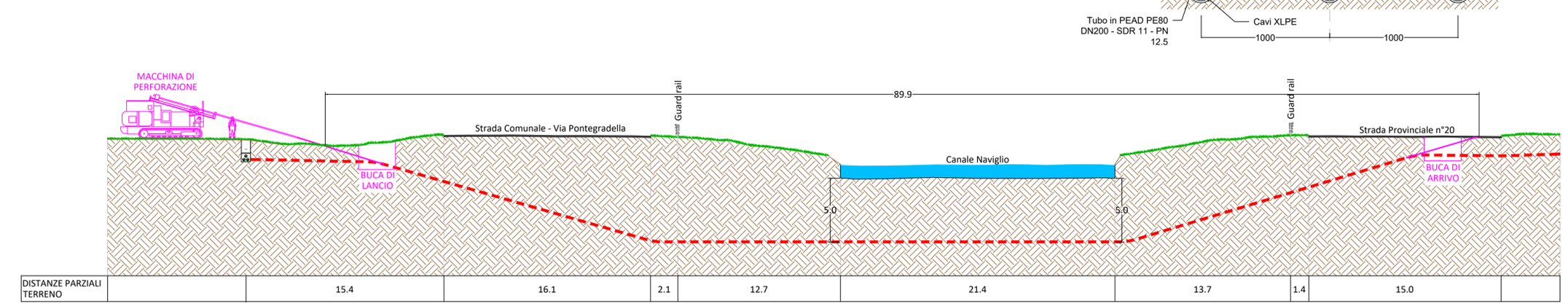
Impianto agrivoltaico		oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)		
Planimetria TOC - Attraversamento canale acqua		riferimento
CS22050		commessa
C50PND24_Plan. TOC		elaborato
		firma cliente
 Taddeo srl		committente
Via Vittorio n° 20 48018 - Faenza (RA)		
		attività di coordinamento di ingegneria
 GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Nani, 7 Morbegno (SO) Tel +39 0342 610774 E-mail: info@geotech-srl.it sito: www.geotech-srl.it		attività di progettazione
		timbro e firma progettista
Gennaio 2023		
rev 00	descrizione prima emissione	scala Varie
data 20-01-2023	redazione Geotech S.r.l.	verifica N.R.
	approvazione P.R.	



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



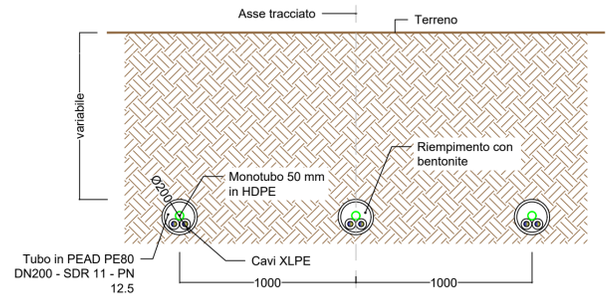
ESTRATTO PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:200



LEGENDA

- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in trincea
- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in TOC
- Stazione RTN Ferrara Focomorto
- Nuova SSE Utente
- Limite foglio catastale

PERFORAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - scala 1:100



Impianto agrivoltaico	oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)	
Planimetria TOC - Attraversamento canale Naviglio	riferimento
CS22050	commessa
C50PND24_Plan. TOC	elaborato
	firma cliente



Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

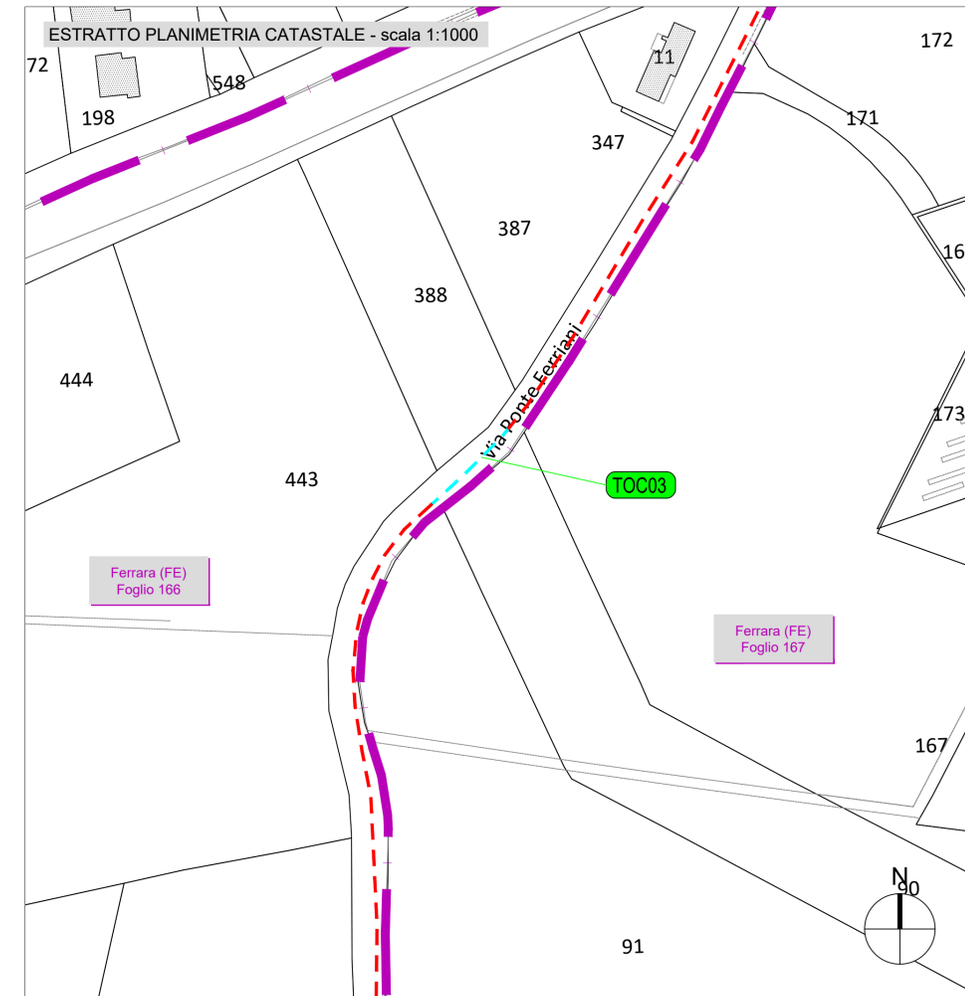
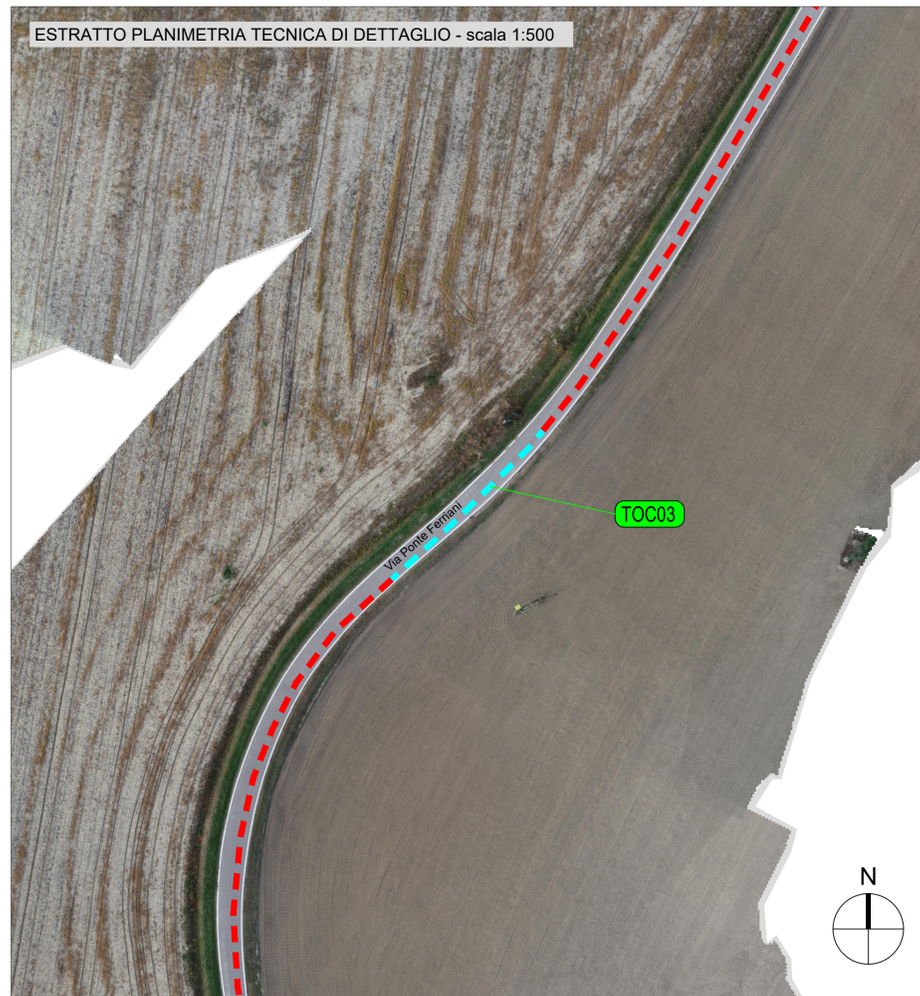
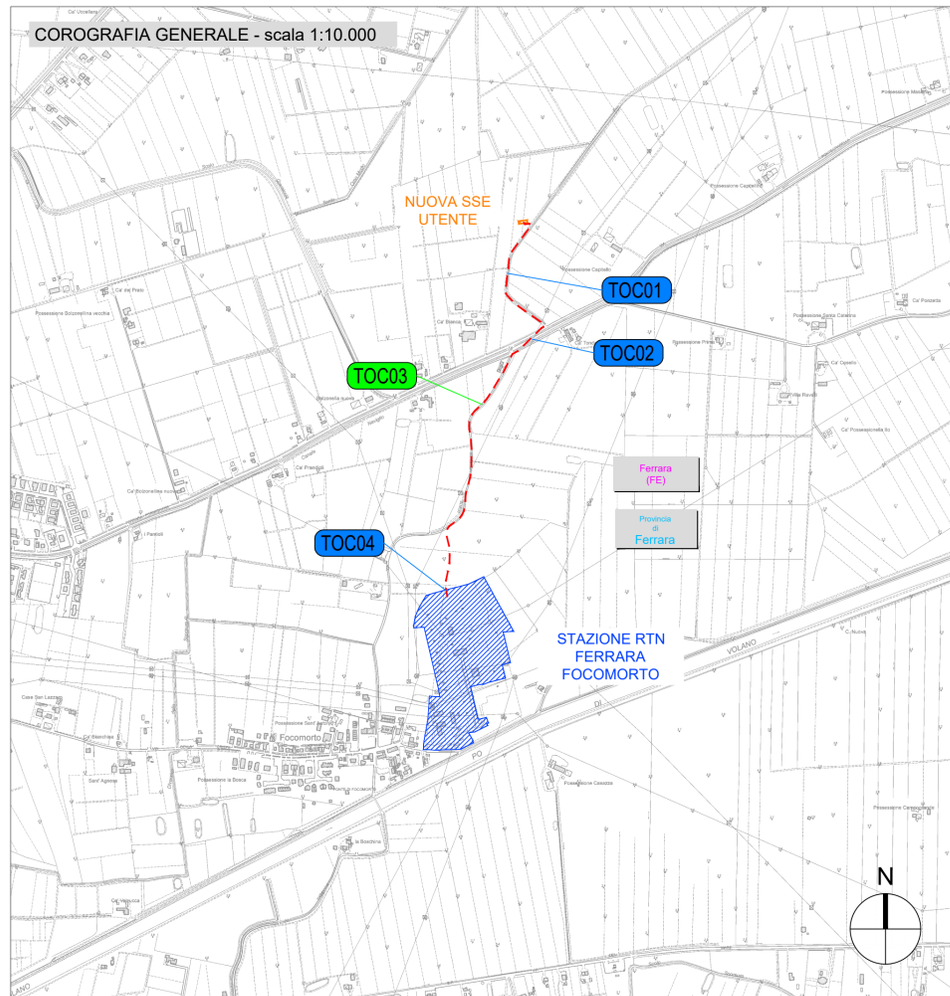


GEOTECH S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Nani, 7 Morbegno (SO)
Tel +39 0342 610774
E-mail: info@geotech-srl.it
sito: www.geotech-srl.it



Gennaio 2023

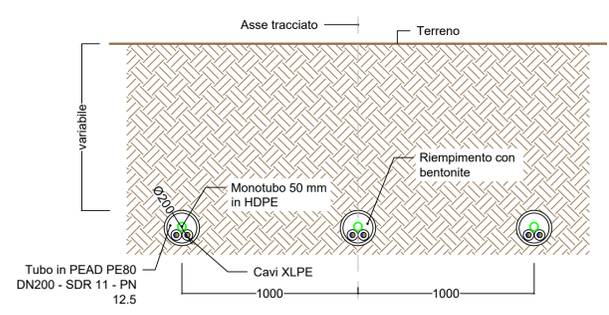
rev 00	descrizione prima emissione	scala Varie	data 20-01-2023	redazione Geotech S.r.l.	verifica N.R.	approvazione P.R.
--------	-----------------------------	-------------	-----------------	--------------------------	---------------	-------------------



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



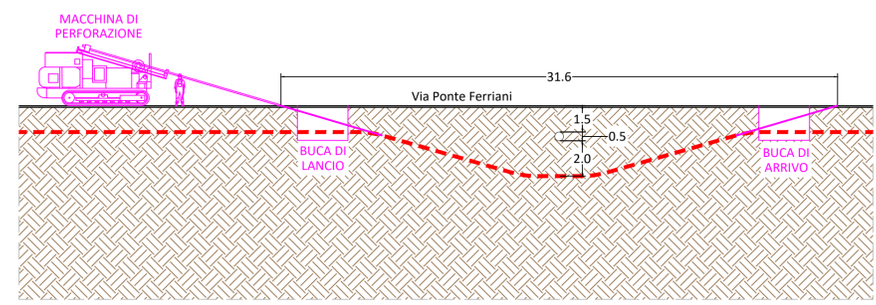
PERFORAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - scala 1:100



LEGENDA

- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in trincea
- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in TOC
- Stazione RTN Ferrara Focomorto
- Nuova SSE Utente
- Limite foglio catastale

ESTRATTO PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:200



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Brescia
P.Iva e C.F. 02754830301
T. +39 030 238701
info@stream2i.it

Impianto agrivoltaico	oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)	
Planimetria TOC - Attraversamento Gas ENI	riferimento
CS22050	commessa
C50PND24_Plan. TOC	elaborato
	firma cliente



Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

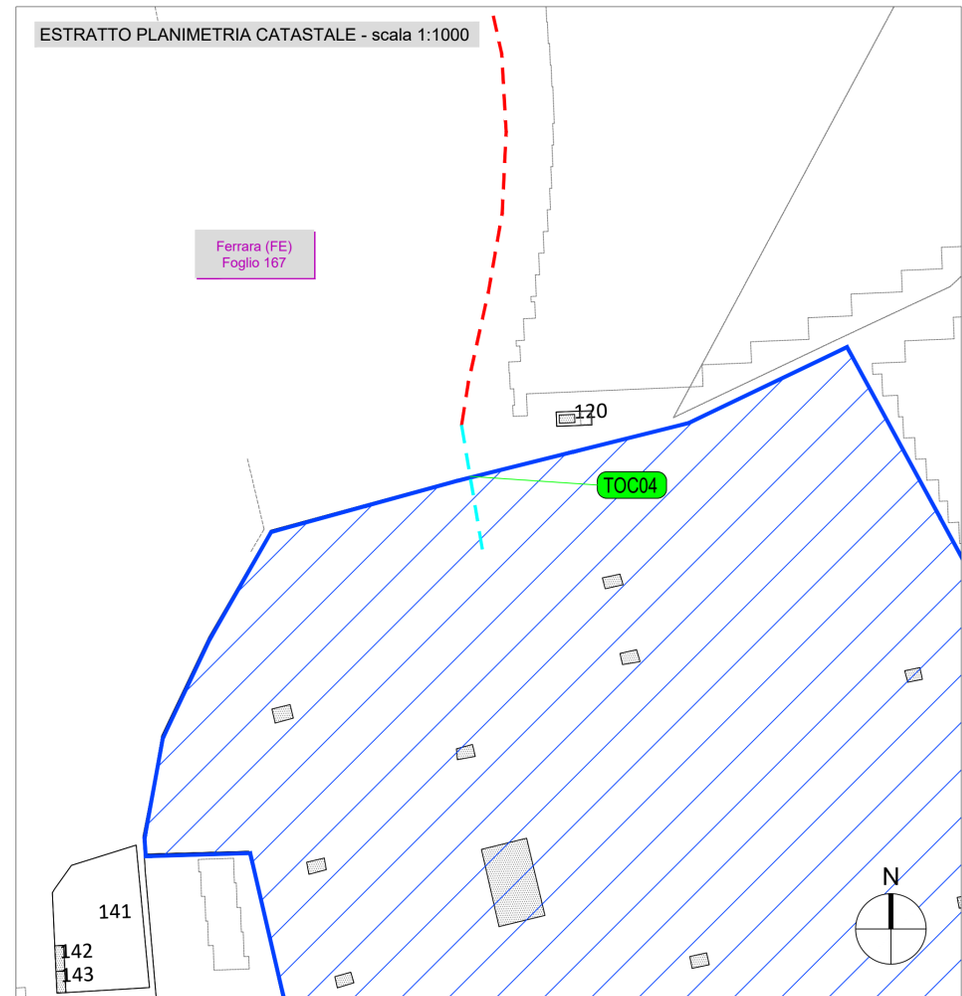
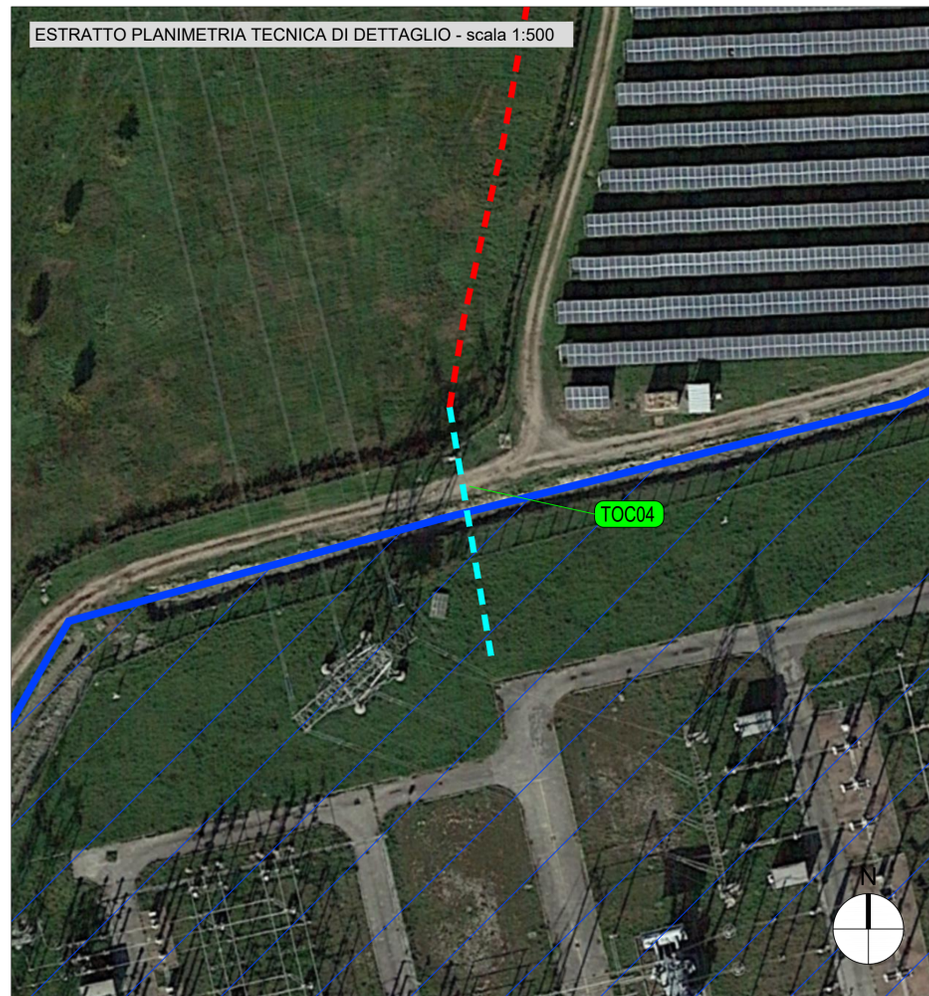
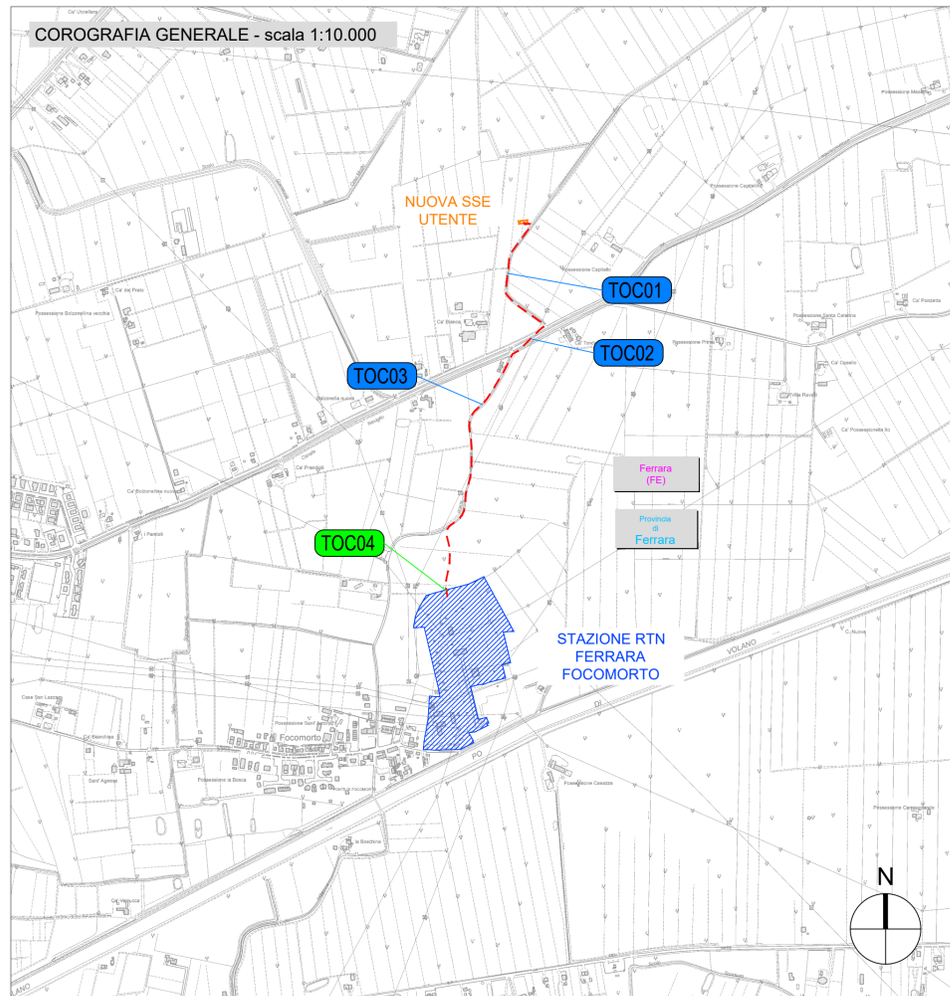


Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Brescia
P.Iva e C.F. 02754830301
T. +39 030 238701
info@stream2i.it
www.stream2i.it



Gennaio 2023

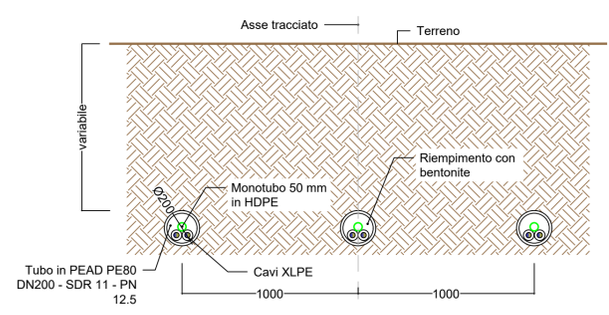
rev 00	descrizione prima emissione	scala Varie	data 20-01-2023	redazione Geotech S.r.l.	verifica N.R.	approvazione P.R.
--------	-----------------------------	-------------	-----------------	--------------------------	---------------	-------------------



DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



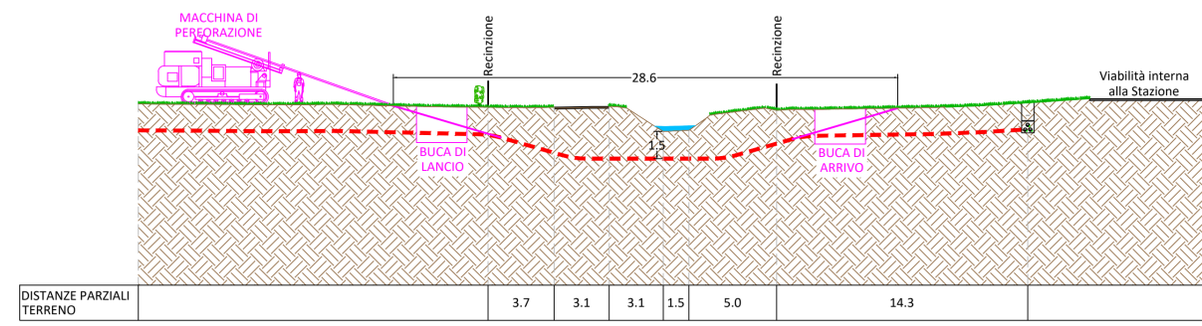
PERFORAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA - scala 1:100



LEGENDA

- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in trincea
- Linea AT 36kV interrata in progetto posa in TOC
- Stazione RTN Ferrara Focomorto
- Nuova SSE Utente
- Limite foglio catastale

ESTRATTO PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:200



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Eresina
P.Iva e C.F. 02754830301
T. +39 0342 288551
info@stream21.it

Impianto agrivoltaico	oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)	
Planimetria TOC - Attraversamento recinzione St. RTN Ferrara	riferimento
CS22050	commessa
C50PND24_Plan. TOC	elaborato
	firma cliente

Taddeo srl

Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

	attività di coordinamento di ingegneria
--	---

GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA

Via Nani, 7 Morbegno (SO)
Tel +39 0342 610774
E-mail: info@geotech-srl.it
sito: www.geotech-srl.it

SOCIETA' CERTIFICATA
TUV PROFIT CERT
150 9005 20001
73 100/104 4379

PIETRO INCARDONE
Ingegnere
A. 448 Sezione A
C. 10/10/2014
C. 10/10/2014

	timbro e firma progettista
--	----------------------------

Gennaio 2023

rev 00	descrizione prima emissione	scala Varie	data 20-01-2023	redazione Geotech S.r.l.	verifica N.R.	approvazione P.R.
--------	-----------------------------	-------------	-----------------	--------------------------	---------------	-------------------